DLP 15-7-86086172 vertissements agricoles

Bulletin n° 15 du 25 juin 1986

Numérotation continue : nº 15

COLZA:

. Alternaria : dernière semaine de surveillance

BLE:

. Traitement à terminer d'urgence

MAIS:

. Pyrale : le vol n'a pas encore démarré

COLZA:

- Alternaria :

- . Si vous observez des taches noires sur siliques, intervenir sans attendre, les conditions climatiques sont très favorables à l'explosion de la maladie.
- . Les parcelles traitées contre l'Alternaria il y a plus de 3, voire 4, semaines, doivent aussi être surveillées, les siliques n'étant plus protégées, le produit arrivant largement en fin de rémanence.
 - . A partir du 7 juillet, il ne sera plus nécessaire d'envisager un traitement sur les colzas.

- Grêle:

Des impacts blancs, dus à des chutes de grêlons, sont visibles sur tige et siliques. Ces symptômes sont observés localement dans la région.

CEREALES:

Situation :

- . Les derniers blés sont en épiaison, la majorité d'entre eux fleurissent. Seule la septoriose reste préoccupante.
 - . La maturation des orges est commencée.
- . Les pucerons apparaissent dans quelques parcelles ; les populations restent très faibles et les prédateurs (coccinelles) sont présents.

Imprimerie de la Station de Markes BAR NANCY

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

Directeur-Géran XXXXXXXXIVU D. VERBEKE SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Publication Périodique :

Abonnement annuel xxxxxxF.15 0 F

Cité Administrative 54043 NANCY CEDEX Tél: (8) 337.26.45.



- Préconisations :

- . Plus aucun traitement n'est justifié sur orge.
- . Les blés non protégés à l'épiaison doivent être traités rapidement. A partir de la floraison , tous les produits perdent très vite de leur utilité.

REMARQUE : Il est inutile (voir néfaste) d'ajouter un insecticide à votre fongicide.

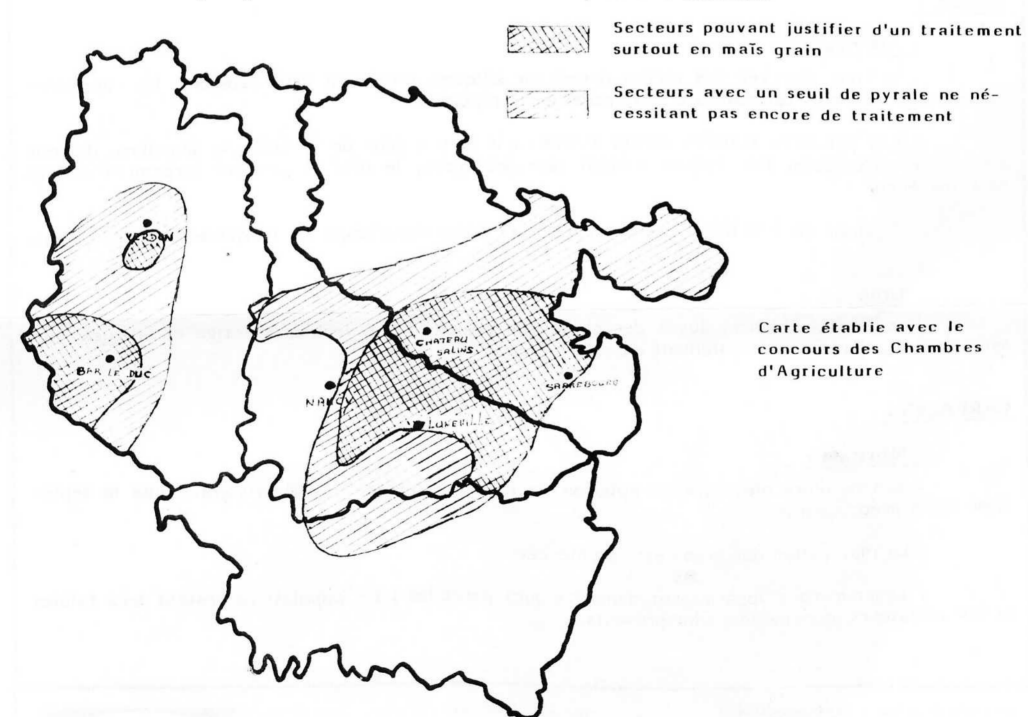
MAIS:

- . Les températures chaudes actuelles favorisent le développement du mais qui est maintenant à l'abri des attaques de noctuelles.
- . On constate dans quelques parcelles des dégâts d'oscinie (feuille terminale jaunie et se déroulant anormalement). Il n'est plus possible de lutter contre ce parasite. Les conditions actuelles favorables au maïs devraient limiter les dégâts.

- Pyrale:

La **nymphose** des chenilles a commencé durant la semaine du 16 au 21 juin. Les premiers papillons devraient sortir dans les premiers jours de juillet et les traitements seraient envisageables au début de la deuxième quinzaine de juillet.

Unedate plus précise vous sera donnée dans nos prochains bulletins.



LORRAINE : Zones actuellement touchées par la PYRALE